第)

# **北京**大

載「北京大學概略」特此預告 十七日爲本校紀念日本 刊增 刋 張專

日刊課啓

第一條

凡本省學生留學省外國立大學及專門

條例

修正獎勵留學省外國立大學及專門學校學生

校 布 告

雕留學省外國立大學專門學校學生簡章團請貴校 頂准廣應省長心署兩開案查本署前輕按照本省獎

省議會咨開案照議會暫行法第二十五條議員有五

日 本會議員林景縣依法提議修正獎勵留學省外國立

二百元

均分給之如人數過少時每人每年最多不得過

二十等日接續公開討論當經多數可決相應備文連

同該議决修正案咨請查照公布施行並希見復計附 修正條例一件等由准此除公布并分容外相應涵請

並附條例一件表式一分到校除咨復外特此布告

版

-

條例列後 十二月十三日

中

郵

坆

特

准

倒

號

認

B

斩

闡

眂

魚

第六條

凡得有官费補助之各生其態受獎勵金

一次給與之

本

校長布告

第二條

獎勵分普通特別二稱凡學年學業成績

規定

立同傳待遇之大學及專門學校得準用前項之

天此布

凡本省學生留學省外付經政府認許取得與國

學校得依本例分別獎勵之

第八條

本條例日

日公布日實行

第七條

凡全受官旨之學生本條例不適用之

助額超過獎勵

**稍者免费** 

额超過補助

额

者應就其超過粉數既給之若補

豫世璋

[p]

杰

張大桥

何育杰

妈安康

污罪

將柱籍學生本年試驗成績列表見復在案茲准廣西

第三條

獎勵金每年由省庫支出六千元以十分

刷外得多

の発制

在乙等者得受普通獎勵在中等者除受普通獎

之八為普通獎刷十分之二為特別獎圖

人以上之贊同得提出議案又第十六條第一項議决

第四條

普通然屬金依照甲等乙等學生人數平

本省單行條例但以不抵獨法律命令為限各等語或

大學及專門學校學生條例一案經於十六十七十八

須五條

凡每學年應受機勵之學生各個於下學

人数過少時個人每年最多不得過二百元

主管官廳限一個月內將各生應得

脚金全額

年始業三個月內請由該校長證明涵致省教育

貫榜縣照後開條例及表式填明見復以憑辦理等因

The University Daily

號十七百七第

張一版出日今

報

地

費 址

廣告費

E 安 H ▲難錄(提高與普及) ▲羅索滿演 心之分析」 (為利普滿演 「生物之造 作及保存」 (第四次)(完) (**=**)

將以本月十七日星期五下午四時在第二院數員体 息軍開合討論此容 愈同奎 諸先生大臺儀器委員會有要事

十二月十三日 颜任光啓

本月十七日爲本校紀念日照 章放假 註册部通告

此布 本月二十二日爲冬節日照章放假一天 預科教員為先生公察本月十七日為本校紀念日照

本年年假照章放假十五日自 九年十二

月二十五日至十年一月八日 特此布告

日起至十年一月八日止特此奉

附並政

台安

十二月十六日

**义本年年假照章於假主五日自九年十二月二十五** 

章放假一天本月二十二日為冬節日照章放假一天

九年十二月十五日

法律學系教授會布告

本系型式法庭第二次民事題第一審定於本屋期四

特別應關金依照甲等學生人數平為分給之如 即十二月十六日下午一時起鐵開言詞辯論所有激 任職務人員相時務 布出庭爲要此布

起因事請假一星期其獨量管習功聽由學生自行實

普請助教職先生指導一切可也

十二月十六日

化二年地質系測量學孫教授自本星期四日十六日

第一院註册課通告

即業已印就由講義 本系型式法庭刑一庭暫行規則及刑庭辦事補充細 課分發凡騰演習人員務希查照

圖書部購書課終事

遊行為要此布 十二月十五日

儀器委員會告通

**資洋四元希即持價往取可也** 

European History 業經到校山出版部代售年都 啓者前經紫星原先生委託代購之Hazon: Mudern 九年十二月十五日

何

學說

來作

例

姆

1:

Æ

他

的

部

『心理

别

羅索溝濱

伏盛鄉記

### 文牘課九年十二月八日收發文件 公 牘 事

由

心

行立

到

由

## 田軍

樹 ▲到文件一件 桥津贴 給領文 山 ▲出文件 東省長咨請 件 查照前咨將鄉生 各斯 江教育

船送應補

津

貼學生表文

### ģ 錄

#### 講 演

士的說

法

# 心之分析 (如四次

若要於見光跑 [6] 都 如我們作開 跑開了 我們 對於動物 這可以知道他們是怕光;但是我 ľ 塊地上的不頭 的 ij 為 只能看見他有 Li 4 還說 若見底下 他 怎樣的動 有見光的 許 多 作; 小 是

政党、 学已是心理方面 便 未免太草率了 的 1 他們究竟為什麼 說他們 怕 光 這個「怕 ılii 跑 的

行為

清楚

ilij

C

有人

適當來分別

411

他

13

 $\vec{J}_{2}^{\prime}$ 

56

12

的

未

我們不能

知

道

現在將行為分 和機 反射的Clieflex)。 fily (Morchanical) 作: 1. 例 徙 丰 類 反 : 有意的 射 0 以 的 Semi-re-1 中 中 (Volu-一段

的頭上說

信件特 如我迎 111 Fil 去 胎 見說

開

41

沒有把他歸

独

水

是和

交

\*

1

有

vi mont i

相對待

耳 途倘碰著 鼓傳到 腿上 一塊石 1/6

前伸出 在 地上指 1E 使跌 去的趨勢略為減輕 0

如

火

全由天性 子練習使他改變的 想到 這種 我 11/1 的 服 服 皮立 榯 14 所 刻 但 以 íE. 共實 图 出于反射 服 任 源 流出、 华也由於經 魁 故屬於华区射 69 伙 立. 手在地上描 刻出 和 閉 來将火 整心 30 的 我們可 闭 這是詹姆 星洗 住. 番 . 川法 雖 不是 掉 们

果心心 別 爲 命令 不是截然分開的 · Voluntary 4 這不能 於姆士又說 中必先知道 [sti 兩隻腿趕緊飛跑 五二 有意的行為與作 N 伏 ıÆ 的 有許多好 為火車要開了 4 行為 將開的事實、 像是這一邊又好 却完全是教育 所 以 這是有意 然 反射 佼錢 出 Tra Ta 64 行 行 精 徽

遊的 **詹姆士又說、** 不大分辨得 從外人看 來 用目 有 龙 的 Ŕij 政 的適當不 無意的

折.

的 的 以 相 1 不過當 Ť1 进步 也很 心與無意 通常 前 未 必然是無意 不 能 4 用 心的 F 有 115 的 時 爪 也不很 换 適富 句 不適當 派就 遊當 水 無意 (r) in a

火車 時這有 科學動 詹 fift 妙 规则 1 美 是了 旬 T.

中一 定跳一 忽兒、 那兩隻腿便也飛似 停一 料了一交、 忽兒:這個聲 那兩隻手一 的跑去了 定往 中 的

車 開 诗 火 星 他到 我 的 眼 馬來了 站 校 作 4E

河广 以 跑快 身烧死、 事 用 過 他將何往 與反射、 適當不適當來做標 nj 以 是機械 說 也未必盡是流 是反射的 的與 非

必盡是有意 然有有意與無意的 什 多半逝后、 麼區別 倫姆士也首說 [6] 並 用 非絕對的就是了。 生 別 理 反射的與有意的動作、雖 但從外面看來、是沒有 外物吸觸神經、

然則

有生

那一

Mil 生 F 有 也不能滿到 機 省、 的列作(Morhani of Mo.-

要說明 94 作在心理上並不緊要 入級 死 湿是反射或华 核 他究竟是什麼 的行動、因 為他與死物一樣。模械的對 反射的呢?據我看來、這該 ,現在所以要講到他、因為 後來使擋起不提了

以說從動物的胂輕系統中發出四行動是有生命的

计热射做自任命的與機械的動作呢?我們可

動作;完全按照物理上死東西自行動、是機械的

動作。但這這須再加分析

那 麼 水果 適當的樣子; 與 我現在下 懸崖上往 凡與死物一 死物完全 61 俩 固然 1 様 17. [1] E 峰 巧也合有 的動作底定義:循論什麼的 能的重心點一定依著拋物 便是機械的動作 所以機械的動作、不會有 的 (In

约如人

化學的公理數可知道、胡穎無論什麽有生命的和

現在的科學家都相信倘能把動物身體上的物

理和

為什麼必須再加分析才能完全清谁呢?因為

機械的動作都可以知道了二日樣說來、不是把一

切有生命的短勤都變做機械的、消納在物理化學

的設法で

便 如很適當的;但還不是常有的 機械的動作的區別、也不能 如遜漢排在

是有意的動作、但都是不適當的 機械的多半不適當、有意的頭反射的 **週當的;例如飛蝦換火、蔣** ;因為非機械方面的有意 、人上火車。忽忽忘了 :15

而不經過大 則 意識動作總名之刊有生命的動作(Viral 伊是有意的頭 脂 (14) 指 **餐出動作的、是反射的動作** 不過我們此刻不能計請 所以只概括的把反射

命的遊勘與機械的運動思樣分問題? 切生理理象沒有不可用物理來解釋的 問題理然解說了。要是生理學知道得透撒, 法有不同能了。由此可知化學偷可歸入物理一門 在知道一個元子還是整千點萬的電子造成的、 也辨夠了、因為化學中言多觀念都、是物理過念 的公理之內嗎?這也不然,前再看以下 論銅鐵輕養、無 **满政的:從前以為子元是無阿再分的了、但是現** 可用物理化學的公理來解說、不必化學、只物理 : 前牛理三可以前物理化學來解說、也就是可以 說得詳細一點、固然、有生命的運動未始不 不是電子構成、不過構造的方

心心水, 犯一下一先者立即 地炸品樂、 現在日間性喻水階說 "不是顯然容易分別的嗎? 塊是與節;我們用回移的力去碰 **兴心大震、加後者却看不出什** 有兩塊等重的東西

上。與山相切的面科 再舉一個例、由上行總有頭、 你小一略一推動了就直接下 侧侧站 Æ. 斜

X 图界变要状的思想,医食量、导重管里心量之量,是中国共衰弱一说,压成心中西音樂之相合,楊勃)我 首果雜品等 卷第七號要日

作數 [hill ] 1

1

J gan 1

文信任行 腾 1 競

4 2 径级并 面外生育 的 臭豆屬 20 夏子香 7 黄疸绿 望 作 5 的磁影 6 1 7 至佛代 8 常守信 9 施 市 分名詞 生程技能 2 方限 02 日原 詩 4个則章 C. 51 11

6 李弘和

7.装板机

4

洋

型的

木

13

相

左多

速

1:

流

人太平

松

1kg

西

H

點

便

流

入印

度

第)

(版三

固體的

别

任

輔

81

将

将

别

147

爱

1

をはい

把生物的柔軟質

 $\mathbb{F}_{q,k}^{n,p}$ 

TO.

世

不過是

時

的例外

以不能當作

看

有多麼大

值

日

收發課收到 列於下望: 20 558 S 1 554 Ser 555 Ku 1006  $K\epsilon$ Si. 558 P. 559 H 560 K

561

562 C

收验课

列於下!

339

840

511

844

S.H.

Siju

852

15.1

850

KIN

861

859 **要**i 860 包;

863 王(

Y655 姜;

行所北京大學音樂研究會工一一個走出化布用二角各年十二

भी

Th

#

是放

E

過能使他 义 者 坤 如 雨 在 水落 地 動 泉的 存 n 14 Li 見因 特拉 11 所 亞山 ěji 佔 使用 地位 1. 上很大的 桁微偏東 不同 而有區 13 點 别 也 × m क्ष **D** fig 用 微

111

們 州藥發出 45 和山山 物理 理 (6) 1: 能 的 的 カ 能 石 カ 有 3 略 就是往外炸;石頭發出 加 一方面是很相 一點擾動便猛發出 像. 的 來 他 11: 的 **來搬去。那就是機**椒

物 理的 能力、 就是往 F 掉

捻

69

所 德 為他們 犯的罪發覺 的 11 有 的 情 以 形 £ 擾 音 動便發出 的 N 能力儲蓄在不穩固的平衡的情形底下 種 相同 n 和 動物 以 Bj 快 引 來 起很大的 跑能 所以發生有生命的運動 情 例 形 如 這話所引起的動 聞 व 人說 以叫 動 作 做不穩固 一句話、 C件如說 作你 只 的 4 你 有 就 本 我 Fi

去 有怎樣 解释 的 細 如石子在不穩固 組透徹了 0 1 必不 的能力猶如炸藥的能力、 人 的 的 此 能測算他 进動 刺 激 A •後可 的 --行 H 非 就 有怎樣的 用 動 被推動時是向 情形擺著、 研究到極細 物理來照 也 必須各方面都 反應。所以用 非預先知道 儲藏得非常之多 小的地方不 那 方面 知 道得 可。 得很 物理 下 也是很

值得

(14)

完

從微體 例 微 在物理學上有兩 運動 的 4 公例の 均 的 後 微體的公例看來 料 果造出 者用在 個舰 念、 各處都對、先 來 μŢ  $H^{\prime}$ 說是: 粗 都是不正 體行氣 粗 老 體 却只 的公 80 被 海洋 E11.1 办:

灯 心 這就是有生命 質 樂十 平衡的情形時 的 赃 0 不能知 運動 動 那炸藥也 物 炸 發 利機 的 粗 it 性質 的 特 械 iiij 34 池町 現在用炸 果 hff 111 的 也 過剩激 IJ 完 13 以 比 Th 動 化車上搬 选: 有吗 分 火 的 物有 爲兩方面。 區別 樂來做 5 10 大 就發生 牛 位: 得 A: -3 個 物 铜 這是炸 例 颗火星常在 File 般 倘使很 大的 在不穩固 楽 圳 反應 D'J 有 小 **1** 

是因為 能與智 與機械的 八很抱歉 有生 年來 的 使 **今天第**了宗許 的學者 慣 師 他們懂不清 也 諸 的運動 有沒 運動之區別 君 HJ 意以能留 知道他 就是還沒有識到今晚 價值 計 Xil 楚的 多話 什 and Hij fry 在生命 麼即 要點 這個問題的很多、 在下次再講 絲故 大概 機械 総担機械的 都沒有什麼結 1941 將 所以 的 是很緊要 來不再講他了 近動霧湖 今天能 有生 64 運動解 的 婶 **B**) 把 11 0 什 近數 进動 31 11 就 14 本

生物 記載之造化及保 烈欽授翻

利費博士品

Thi

光亮 就 83 惠常 含有 堆 新品件 集石山 AND 有 質 外海 做 土 Take I 100 1F 光 的 舟 种 11 4 174 物的槓 F 由 各 九此 Ŀ. 学 到 4 船身沒 构 擹 J.E 1 地然上 危國实記 亦含源質 5.1 似光亮 Ž() 動 il. 1.f $I^{n},$ 3 M. PV 水 後 此 松 4

說 of 明 以 說 不十 量級 11. 物的 天存 界對於生產 分 動 乙種美以 保 . (i) 当初 分留意他 15 谜 任. 其他這種無景數 机 食 11 割だ je. 他們 是心 1 1 是不至於 内植翁 是活 天 fig 1 \* 外外 們 個 1 小 H 的代 Thi 꺎 100 H 的 能 生物 九料 種 分 29 動 (1) 者、 大多數種子、常是他種動 於各種生物全體、是很當 全號而言、是不各措的、 物、以乙種的種子為食料 天亦許就死了、完全不見 有務 亦是常常變幻無定的、今 傷 所以生物不能繁殖到無 但配生 事 n'; 他的單體而言、 有許多緣故。天然 、却是不當心的。 亦 不 Tennyson 過一

們生石 的柔軟質 乏、 滅亡 種食 發育 縣遠 不至有彼多此 他 所以 物生 株化 W 弘远稱我 沂 1 Ü 框 成了别 起 沙東 以 il 没有 報着 É 的 13 fi 動 己不爲他 197 57 4 ing 柳 柳 物 动力 16 19 都深點以亦亦 定很多;若是食物供給的 及供給 前時物 動物、 動物所在食、 民物需要的太多、靠着這 现在岩層中的原故 官常廟飢荒、食料狼缺 人料。這就是新胞組織 或被他動物殺死、他的 若有相當的食料供 、直當兩兩平均、 部分,高要 他就能長大 近便有 Ŗ,

小部 岩層中;有時全體保存、完全無缺;有時受他種 飢餓動物的貪食、亦有碎成片塊的 物、及其他動物向介殼、 特情! が学 ni. Trij 部 可以與因質分聯、 \$ 如果影動 4  $\Phi_{\mathbf{x}}$ 及動

然。後來水底的堆集物、變成岩石以後、這種屬 動、這種腐爛的有機質、吸黏沙土、在水底下凝 所以除了徽生物以外、沒有別的動物去吃他 湖田、遠是存儲在那裏、不會逃走 治的有機質、不使即腐爛、假使水中沒有什麼衝 為這種很淺的積水停治了、 到湖底;或是發育期滿成熟後、便落到湖底; 成熟後跑去的。淺水動物、若果死了、遗體就加 遊於深水中。深水中的動物。是淺水動物長大、 洋不同。生長在裏邊的動物、像清道夫一樣;清 四周是陸地圍起來的內海、或湖溪、 物屍體的動物、為數俱少二歐亞間的黑海 道夫把馬路上的檢東西、部弄到洋溝去、這種動 多動物、存遊於後水中;並且亦有許多動物、 物、把四国的動物道體、都吞在肚子裹當作食料 。這種動物、在大海洋裏狠多、內海裏吞食動植 便沒有充分的酸素 有時熔解、 情形 N 、有許 因

埋色岩 駅 31 與他動物常能負权 ÍJ 無涯的大部洋出。便不能如內海的樣子、一定要 仍此在內海或湖裏邊、水是停帶不動的、動物法 被入岩層原隙中、數變成石油及蘇氣 體同有機數、不行被信料回物不食。但是在無邊 道些東西、存儲在那裏、似乎專學後人探採 裏邊有些限內的情形;此亦是一 ,分我不附近一帶, 自然氣

無後理的音眾思想能!

我這兩种戲想適之先生以爲如何

Fireffer Band

Platon's Samueliche

Works

日

雜

庶務部收發課通告

朱誠之易家就一流學生多智點基礎科學、多識點 外國文、好遊而研究有條理的哲學、好將際他們 **!我勸適之先生別高談什麼提高不提高、趕快教** 學中存聞的思想。來高談哲學文學、是何等危險 **基礎學叉不能討画文書、仍舊傘中國務哲學舊文** 幾個能自由譯讀西文參考書的、有幾個基礎的普 在在的整頓各科底基礎學。歷來北大底畢業生有 去提高?我覺得眼前不必急於提高、乃急於實實 提高而普及的方法、就是全國多設大學、各大學 張程度提高、理論上自然是正當、別人駁他的話 這兩樣自然是不能偏廢。適之先生對於大學生主 及那便是使一國底文化成了貴族的而非平民的、 科方面幷不比從前發展、文科方面號稱發展一點 通科學習得完備的?蔡孑民先生對北大以後。理 專就北京大學學生而論、現在低的還沒有、如何 的古鲎式的部分、穗得使他鲞量减少才好。(二) 中多收絕對不限資格的自由旁聽生。舉術界自然 不能免只有極少數人享有的部分、但這種貴族式 想:(一)大學程度固然要提高、同時也要普及、 我看都不十分中肯。我對於這個問題有兩種威 其實也是假的、因為沒有基礎學的緣故。沒有 國底學術不提高固然沒有高等文化,不普 提高與普及 柳鉄新青年八卷四號) 獨秀) The J.P. Ladwig Gumplowiez Indwig Strümpeli Blanctschli J. C. The Chemical 調整 生命 成都高師年月刊 建鐵週刊 帕德迪刊 革新評論 Bluntschli J. C. Century 科學世界 平民教育 Erster Theil Vischer, Eas'ern 東京物理學校業記 表災過去 Leipmann Time Atiantic F. C. Engineering 1 <u>E</u> Weekly Marchi 哄 \* Edition 19:0 Grandritz der Psychologie Thuk espeur's Johann Wolfgang Von Allgemeine Allgemeine 副 Resht-philosophic des 帕新 3 \* 京 Stantalchro Standslehu: Vortrage 玉 续 罪 鰥 28 -1.0 Gooth にんぶー 第 × + × Rousean ž = 込 3 来 20 14 台 \* 次 米 쁫 Œ. 在 # 1 Ξ Ξ 告 国際  $\overline{\pm}$ 典 **海校、** 屏原、寬廠、施批與中·練可包飯。同人自用之 第一院第二院第三院號房、代為銷售、每要個子 請於本月十六日以前、交到本校第一宿會羅敦偉 (注意) 計五期『新村號』、諸同學如有順投稿的、 不看者、現然心期已到京、共計二張、仍售二枚 君處食荷! 被有極有假館的著作、為留心[文化運動]所不可 夏此特於為四、須五所期、特出[新村號]、並登 新出版的海外新聲 過刊、己經寄到本校出版部及 、 版不知價、本期目錄於左:

一七一新村生活底解剖

周長速

〇代信海外新聲週刊

(六)歐交底略傳和他底新村運動

李大釗

二五)新村的理想與人生底價值

盧應女士

(三) 擴武者小路沿關於新村的著作

周作人

王統照

郭紹虞

(四)蘇術復活與新村

(二)美化的新村談

(一)新村巡勤底我見

『新村』自近來一件版可注意的事體、本刊有見

○注意批評半月刊新村號

## 數理學會 通告四四號

本會於十二月十

一張大格格事

餘、

如公司以

網尾無多、盖與平水!

**〕景山東街四十一號** 

八日(星期六)午後三二 本使月刊第八期、倫到第人編輯。前已在日刊中